

agricoles

POITOU CHARENTES



BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

GRANDES CULTURES

BULLETIN Nº 114 (11/87) du 4 Juin 1987

CEREALES: Ne plus intervenir

TOURNESOL : Pucerons, observez vos cultures

COLZA : Pas d'évolution de l'alternaria

POIS : Début du vol de la tordeuse

LUZERNE A GRAINES : Traitement cécidomyie des fleurs

dans les parcelles non précoupées

CEREALES

Toute intervention est désormais inutile.

TOURNESOL

Pucerons

Situation : Actuellement de nombreux pucerons sont observés en culture. Les piqures de ces insectes provoquent des gaufrements de feuille.

L'expérimentation menée ces dernières années a montré que même des populations importantes (plus de 100 pucerons/plante au stade bouton étoilé) n'entraînaient pas de perte de rendement.

Les auxiliaires (insectes prédateurs de pucerons) que sont les coccinelles, syrphes et chrysopes notamment, sont actuellement visibles sur les parcelles.

AUXILIAIRES

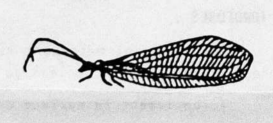


COCCINELLE



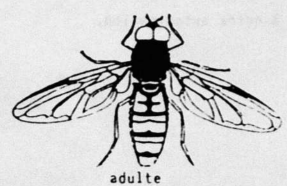
larve

larve



adulte

CHRYSOPE





larve

SYRPHE



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX 13. Rte de la Forêt - BIARD POITIERS Tél. 49 58 39 02 86000

Publication périodique - Imprimerie de la Station Poitou-Charentes Directour Gérant : R. GUILLEMENET CPPAP nº 1664 A.D. Abonnement annuel: 130 F Chèque bancaire ou postal à l'ordre du sous régimeur de recettes Avertissements Agricoles

Préconisation :

- En présence d'auxiliaires ou avec des populations faibles de pucerons, ne pas envisager d'intervention, (ce qui est le cas le plus fréquent).
- En cas **de pullulation de pucerons** (plus de 100 pucerons par plante), attendre le stade **bouton étoilé** pour intervenir. A ce stade, tous les organes sont formés et protégés par le traitement. Les interventions trop précoces ne font que freiner momentanément la multiplication des pucerons et n'évitent pas les risques de recolonisation.

La présence d'abeilles bien avant la floraison implique qu'en cas de traitement, utiliser Pirimor 0,250 kg ou SerK 1,5 L.

COLZA

Pucerons cendrés :

Pas d'évolution de ce ravageur.

Alternaria :

Evolution faible de la maladie. N'intervenir qu'en cas de présence des taches noires sur siliques (ne pas confondre avec le Pseudocercosporella qui donne des taches plus claires).

LUZERNE A GRAINES

Cécidomyies des fleurs :

- Les luzernes non précoupées ont dû recevoir leur premier traitement cécidomyie, le renouveller 12 à 15 jours après avec SUMICIDIN 0,3 l.
 - Les luzernes précoupées ne sont pas encore au stade sensible à la cécidomyie.

Phytonomes :

Activité assez modérée de ce ravageur, à surveiller en Nord Vienne. Intervenir si vous observez des morsures importantes sur le feuillage (plus de 100 larves en 25 coups de filet fauchoir).

Préférer MAVRIK 0,3 1 ou FASTAC 0,3 1 au lindane 500 g et à l'ULTRACIDE 1,5 1.

POIS

PUCERONS :

Activité modérée. Toute intervention est inutile.

TORDEUSES :

Début de vol notamment sur la façade atlantique. Une intervention se justifie lorsque l'on a 200 tordeuses en captures cumulées au piège sexuel en pleine floraison.

Actuellement le maximum de captures a été de 60 (secteur de Surgères).

(C) SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Toute reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation.